

# VACTEST PPP 700 D

Meetapparaat voor voedselverpakkingsprocessen



## Verpakkingsindustrie

Speciaal ontworpen voor direct gebruik in verpakkingsprocessen voor voedingsmiddelen. Kan in de verpakking worden geplaatst en verpakt. Robuuste en compacte constructie

## Uitstekende prestaties

Uitstekende meetnauwkeurigheid dankzij Piezo-Pirani-combinatiesensor met groot meetbereik (1200 – 0,01 mbar)

## Intuïtieve bediening en handling

Eenvoudige vijfknoppen-besturing met goed afleesbaar display. Geïntegreerde li-ion batterij en oplaadbaar via USB-C

# VACTEST PPP 700 D

Meetapparaat voor voedselverpakkingsprocessen



VACTEST PPP 700 D	
Meetprincipe	Piëzo-resistief / Pirani
Meetbereik	1200-0,01 mbar
Resolutie	1200-1 mbar: 0,1 mbar, 0,99-0,01 mbar: 0,01 mbar
Meetonzekerheid	1200-40 mbar: 0,3% van de volledige schaal , 40-0,01 mbar: 10% van de volledige schaal
Meetinterval	0,02-60 s
Voedingsspanning	Ingebouwde oplaadbare lithium-ion batterij
Minimale levensduur batterij	48 uur
Seriële interface	USB-C en Bluetooth
Scherm	Grafisch LCD-display, resolutie 400 x 240 px
Bedrijfstemperatuur	+5 ... +50 °C
Gewicht ca.	200 g
Afmetingen (L x W x H)	105 x 70 x 25,4 mm
Vacuümaansluiting	Verzonken sensor gemonteerd in behuizing, G 1/8" binnendraad voor kalibratie

## WILT U MEER WETEN?

Neem contact met ons op!  
[info@busch.be](mailto:info@busch.be) of +32 (0)9 348 47 22



CONTACTFORMULIER



BEL DIRECT